

## ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертацию Эмомалиева Д. Г. на тему «Клинико-анамнестические и патогенетические особенности псориаза в Таджикистане, оптимизация лечения», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

**Актуальность работы.** Псориаз является одним из распространенных и неизлечимых заболеваний кожи, популяционная частота его в разных климатических зонах мира колеблется от 0,1% до 10%. Заболевание представляет собой системный процесс с выраженными функциональными и морфологическими изменениями ряда органов и систем. Важную роль в развитии псориаза играет генетическая предрасположенность, доля которой, по данным разных исследователей, составляет 50-70%, а 30-50% - отводится средовым факторам. Это определяет выделение некоторыми авторами 2 типов дерматоза: наследственно-обусловленный или семейный (1 тип) и спорадический (2 тип).

В настоящее время псориаз рассматривается как Т-клеточно-опосредованное аутоиммунное заболевание, в патогенезе которого ведущее место занимают различные провоспалительные и противовоспалительные цитокины.

Терапия псориаза представляет трудную задачу. Отсутствие глубоких исследований по изучению клинических и патогенетических особенностей двух, зависящих от возраста возникновения, типов заболевания, попытка оптимизации его лечения в условиях жаркого климата Таджикистана явились основанием для проведения настоящего исследования.

Научная новизна диссертационной работы заключается в том, что соискателем впервые в жарких климатических условиях Таджикистана установлены клинико-анамнестические, иммунологические и метаболические особенности обоих типов вульгарного псориаза, предложен эффективный метод лечения больных псориазом.

С использованием современных иммунологических и биохимических исследований автор у обследованных больных псориазом выявил вторичный иммунодефицит, характеризовавшийся значимым снижением уровня основных

показателей клеточного иммунитета (CD3, CD4 и CD8 лимфоцитов), дисбалансом в активности исследованных провоспалительных и противовоспалительных цитокинов, а также изменения в содержании показателей липидного обмена (общего холестерина, триглицеридов, ЛПНП и ЛПОНП). Установлено, что, у больных с наследственно-обусловленным типом заболевания по сравнению с спорадическим, иммунологические и биохимические нарушения выражены больше, при обоих типах болезни - среди пациентов с распространенными клиническими формами дерматоза и в прогрессирующей стадии.

Впервые доказана эффективность предложенного соискателем комплексного метода лечения различных клинических форм псориаза с использованием отечественного иммуномодулятора тимогара, что подтверждается как непосредственными, так и отдаленными результатами терапии, а также положительной динамикой иммунологических и биохимических нарушений.

Результаты исследования внедрены в практическую деятельность Республиканского, Согдийского областного, Душанбинского городского центров кожных и венерических болезней Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, в учебный процесс на кафедре дерматовенерологии с курсом косметологии института последипломного образования в сфере здравоохранения РТ.

Соискатель самостоятельно выполнил в полном объеме сбор клинического и лабораторного материала и лечение 120 больных псориазом, научный обзор 267 литературных источников, анализ и статистическую обработку полученных результатов, подготовил доклады и их презентацию на научно-практических конференциях и заседаниях. Исследование показателей иммунной системы соискатель провел совместно с сотрудниками лаборатории иммунологии Национального диагностического центра РТ. Он принимал активное участие в написании всех 9 печатных работ.

По материалам диссертации опубликовано 9 печатных работ, из них 4 статьи в журналах, входящих в перечень изданий, рекомендованных ВАК РТ.

Диссертационная работа Эмомалиева Д.Г. является законченным научно-исследовательским трудом, содержащим новое направление в решении актуальной задачи дерматологии. По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям «Типового положения о диссертационных советах», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель достоин ученого звания кандидата медицинских наук.

Научный руководитель,  
д.м.н., профессор



Касымов О.И.

30.12.2021 г.

